

L Number	Hits	Search Text	DB	Time stamp
1	2907	(361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:25
2	1851	(365/51,52,63).cccls.	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:26
3	643	(257/664,728).cccls.	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:26
4	527	(710/301,302).cccls.	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:26
5	442	(365/185.09).cccls.	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:27
6	882	326/30.cccls.	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:28
7	7161	((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:29
8	52	((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:29
9	14	((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) and terminat\$3	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:42
10	4	((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) and	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:45
12	36	((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) not ((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) and terminat\$3) ((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) and stub\$3))	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:46

13	13	((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).ccls.) ((365/51,52,63).ccls.) ((257/664,728).ccls.) ((710/301,302).ccls.) ((365/185.09).ccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) not ((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).ccls.) ((365/51,52,63).ccls.) ((257/664,728).ccls.) ((710/301,302).ccls.) ((365/185.09).ccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) and terminat\$3) ((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).ccls.) ((365/51,52,63).ccls.) ((257/664,728).ccls.) ((710/301,302).ccls.) ((365/185.09).ccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) and stub\$3))) and impedance\$1	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:48
14	23	((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).ccls.) ((365/51,52,63).ccls.) ((257/664,728).ccls.) ((710/301,302).ccls.) ((365/185.09).ccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) not ((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).ccls.) ((365/51,52,63).ccls.) ((257/664,728).ccls.) ((710/301,302).ccls.) ((365/185.09).ccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) and terminat\$3) ((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).ccls.) ((365/51,52,63).ccls.) ((257/664,728).ccls.) ((710/301,302).ccls.) ((365/185.09).ccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) and stub\$3))) not ((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).ccls.) ((365/51,52,63).ccls.) ((257/664,728).ccls.) ((710/301,302).ccls.) ((365/185.09).ccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) not ((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).ccls.) ((365/51,52,63).ccls.) ((257/664,728).ccls.) ((710/301,302).ccls.) ((365/185.09).ccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) and terminat\$3) ((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).ccls.) ((365/51,52,63).ccls.) ((257/664,728).ccls.) ((710/301,302).ccls.) ((365/185.09).ccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) and stub\$3))) and impedance\$1)	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:49

15	12	((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) not ((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) and terminat\$3) ((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) and stub\$3))) not ((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) not ((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) and terminat\$3) ((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) and stub\$3))) and impedance\$1)) and (module\$1 card\$1 daughter\$6)	USPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:52
----	----	--	--------------------	---------------------

16	11	<p> ((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) not ((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) and terminat\$3) ((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) and stub\$3))) not ((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) not ((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) and terminat\$3) ((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) and stub\$3))) and impedance\$1)) not (((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) not (((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) and terminat\$3) (((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) and stub\$3))) not (((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) not (((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) and terminat\$3) (((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) and stub\$3))) not </p>	USPGPUB	2002/12/01 16:53
Search History	12/1/02 6:04:26 PM	<p> ((((((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.cccls.) and @pd>=20021113) and terminat\$3) </p>		

17	3	(((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.)) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) and	JSPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:56
18	30	(((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.)) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) and (reversible orient\$5 prevent\$3)	JSPAT; US-PGPUB	2002/12/01 16:59
19	15	(((361/760,782,783,784,785,786,790,803).cccls.)) ((365/51,52,63).cccls.) ((257/664,728).cccls.) ((710/301,302).cccls.) ((365/185.09).cccls.) 326/30.ccls.) and @pd>=20021113) and (error\$1 correct\$3 code)	JSPAT; US-PGPUB	2002/12/01 17:00